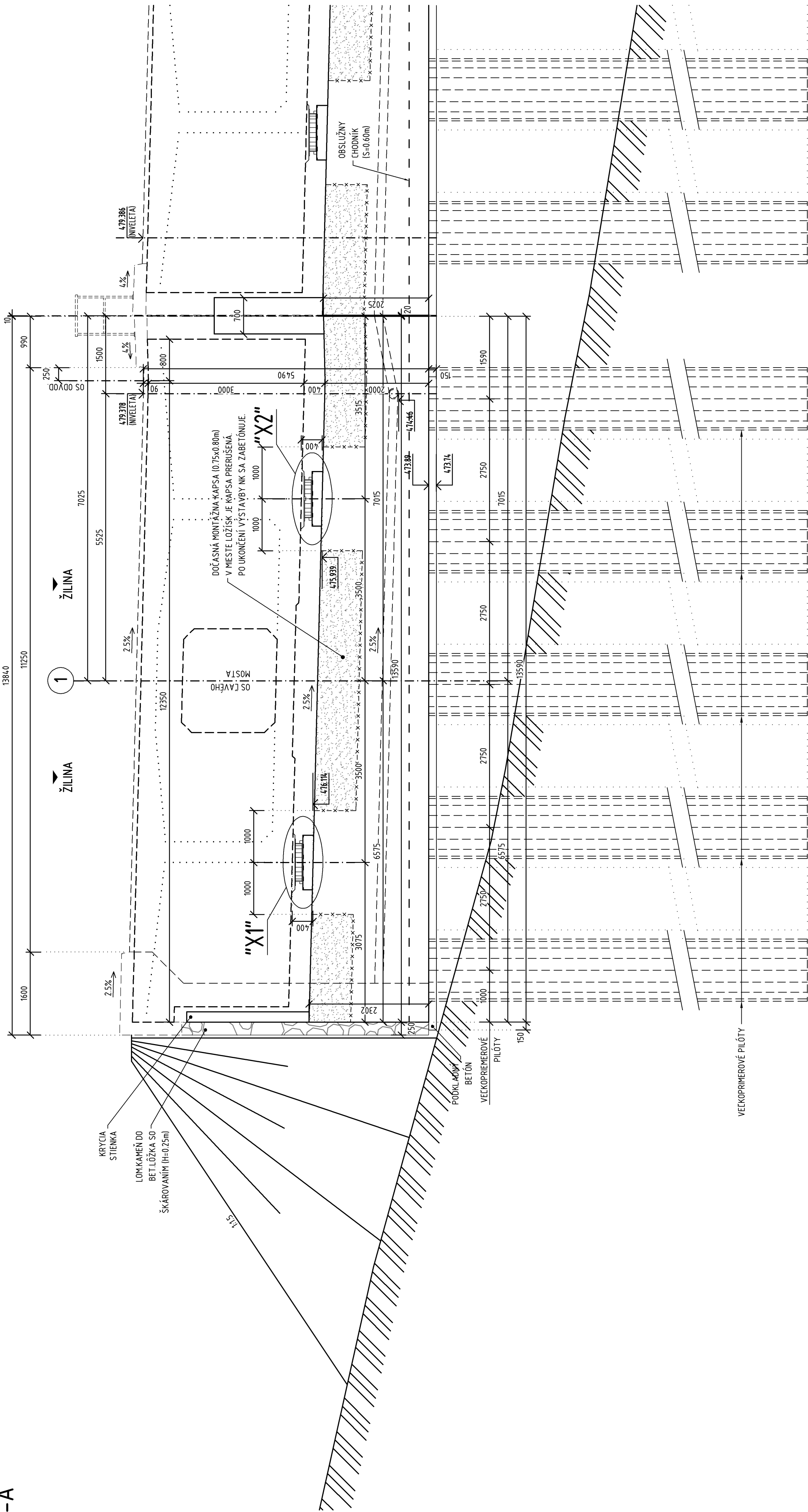
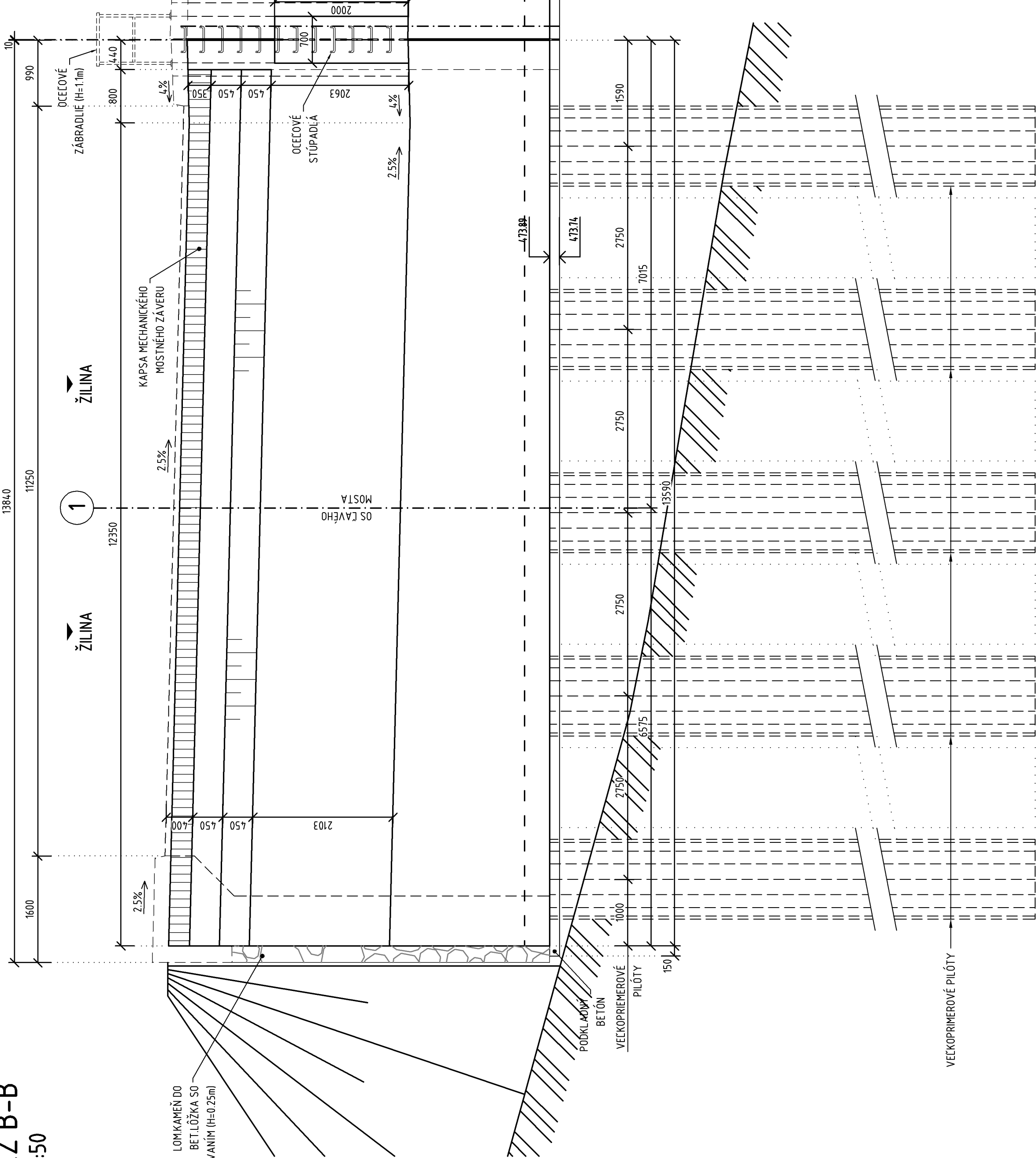


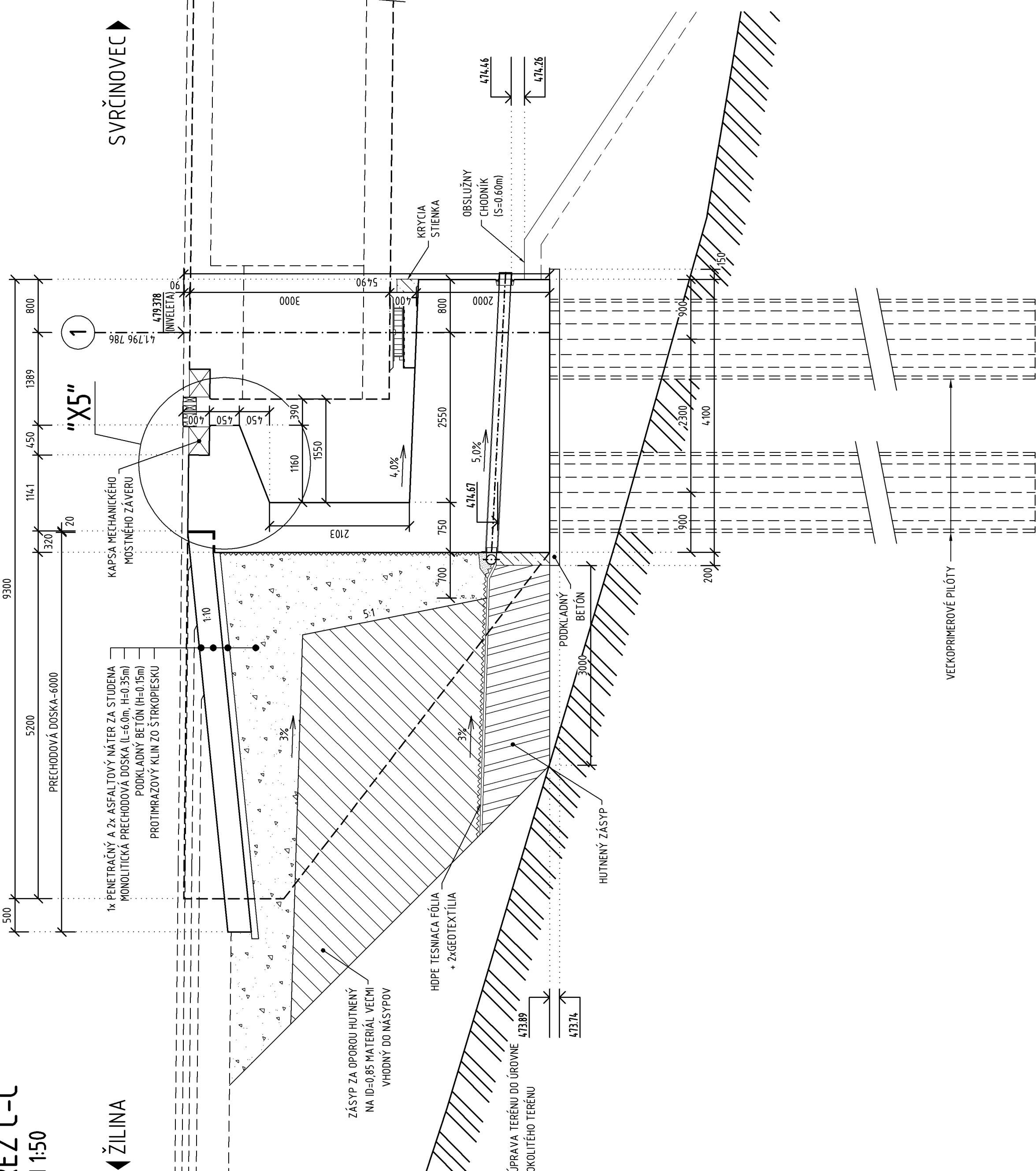
REZ A-A  
M 150



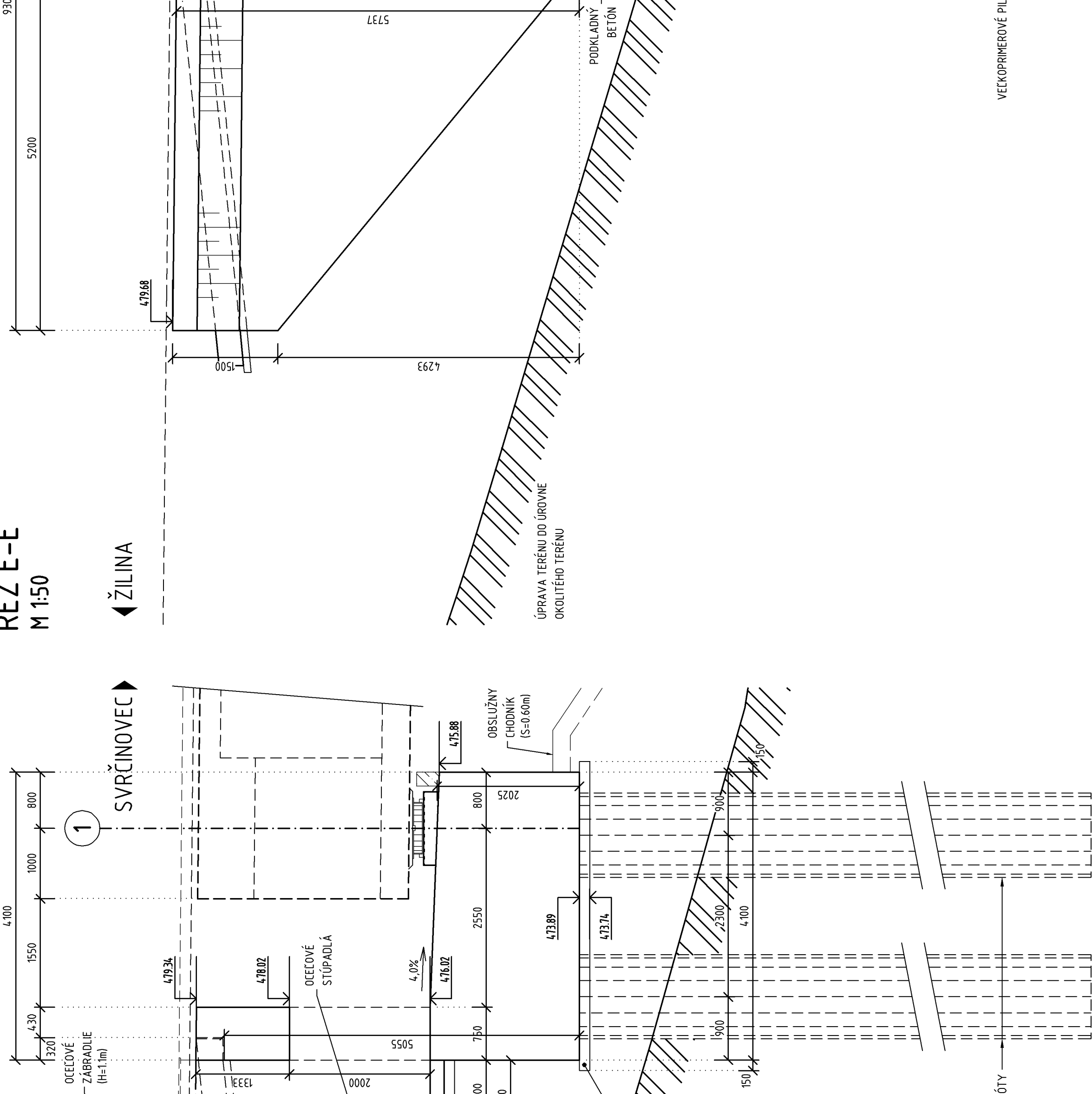
REZ B-B  
M 150



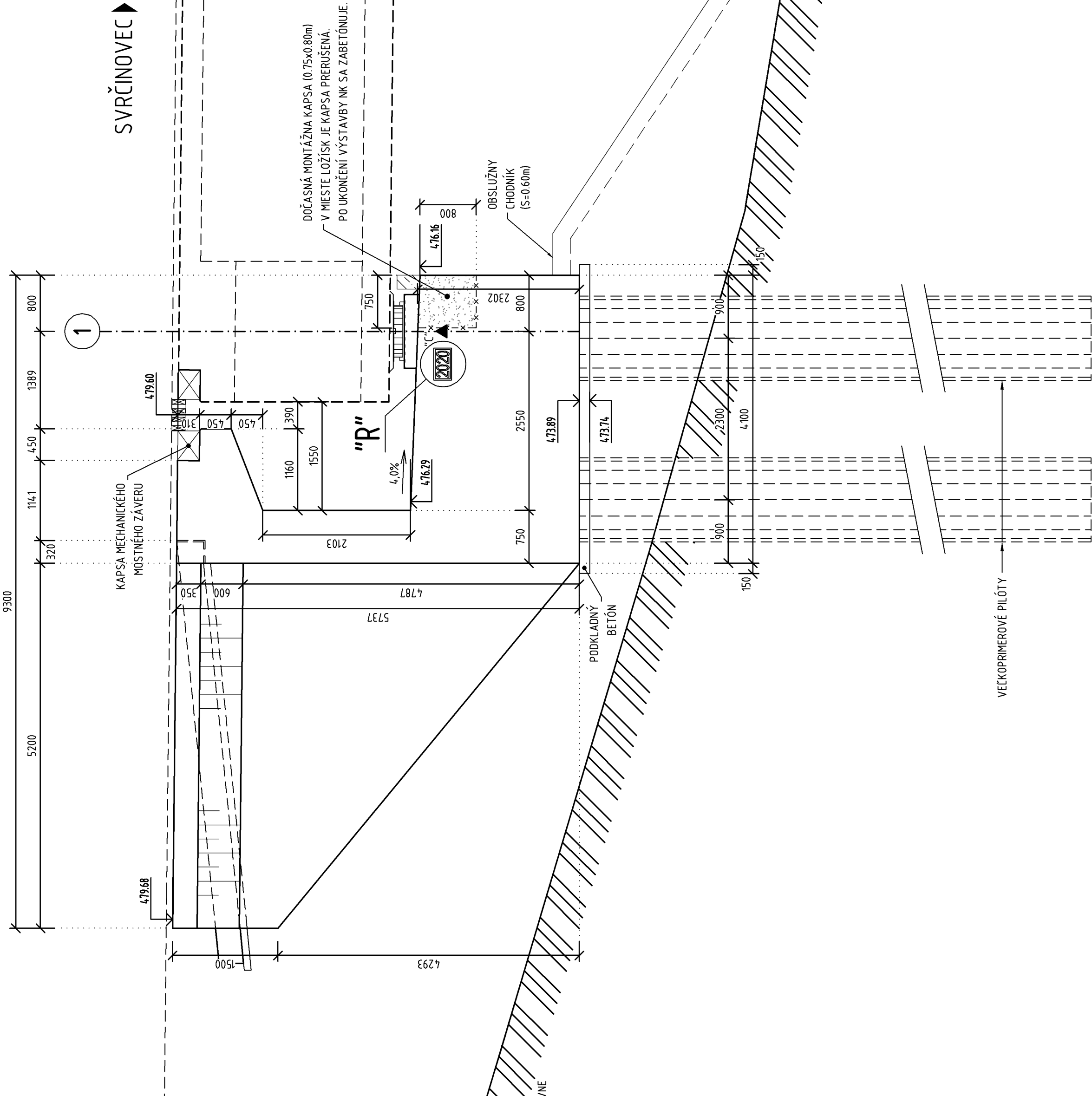
REZ C-C  
M 150



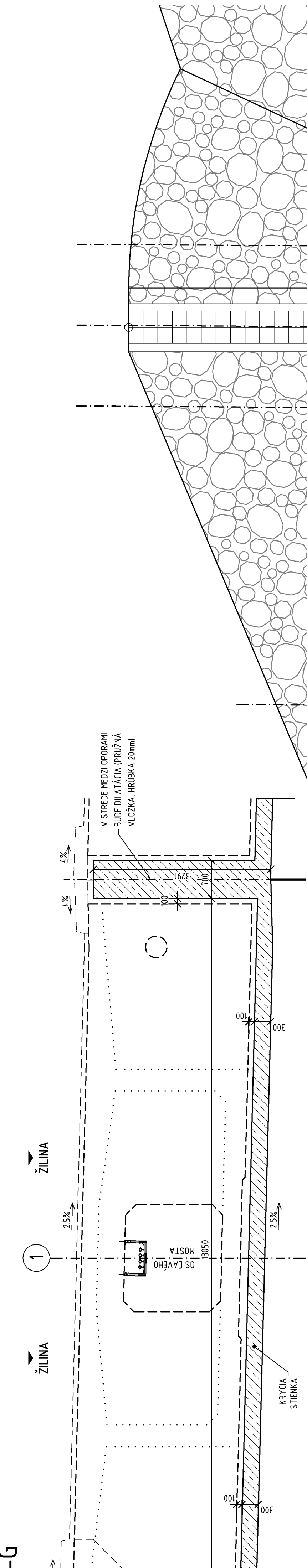
REZ D-D  
M 150



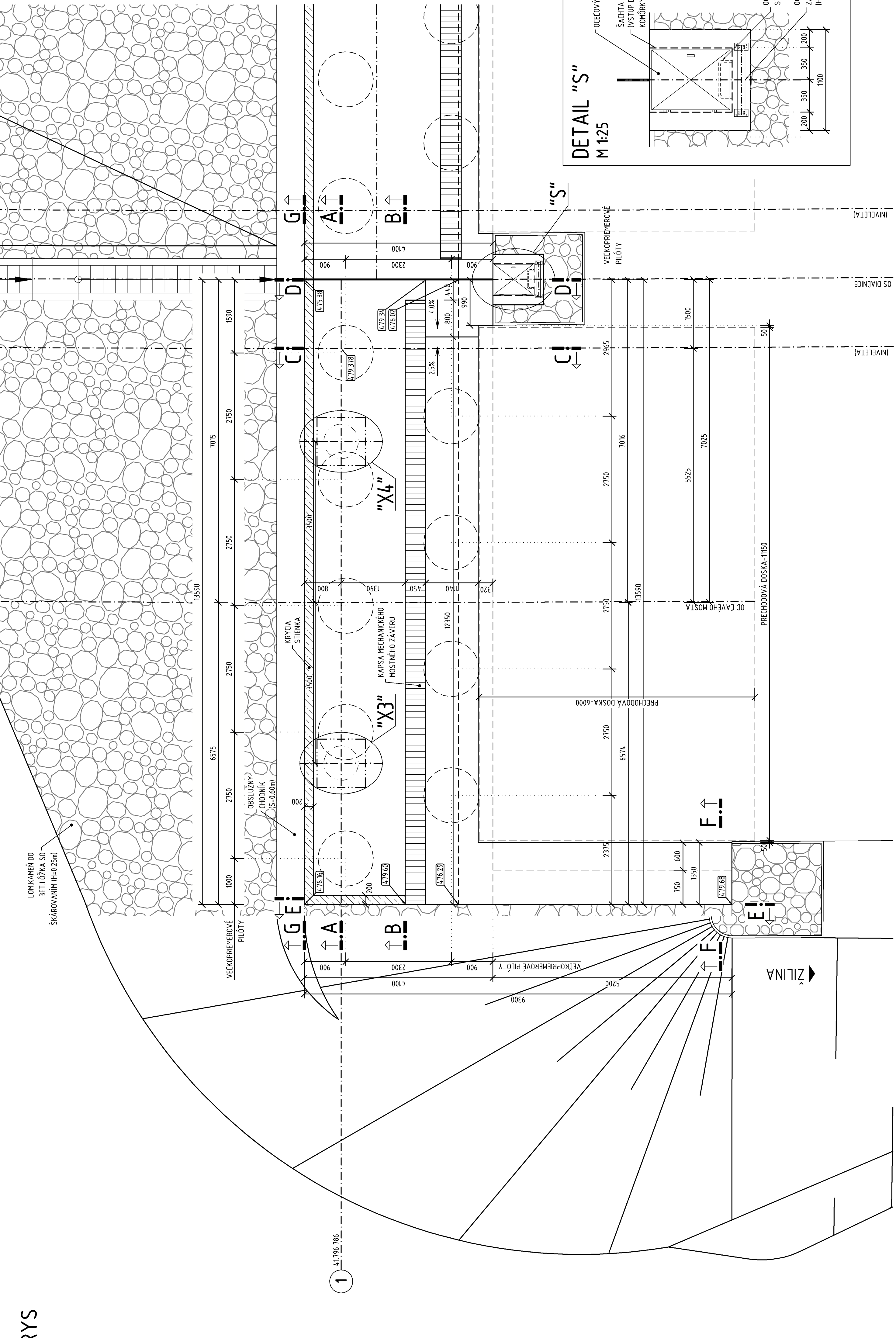
REZ E-E  
M 150



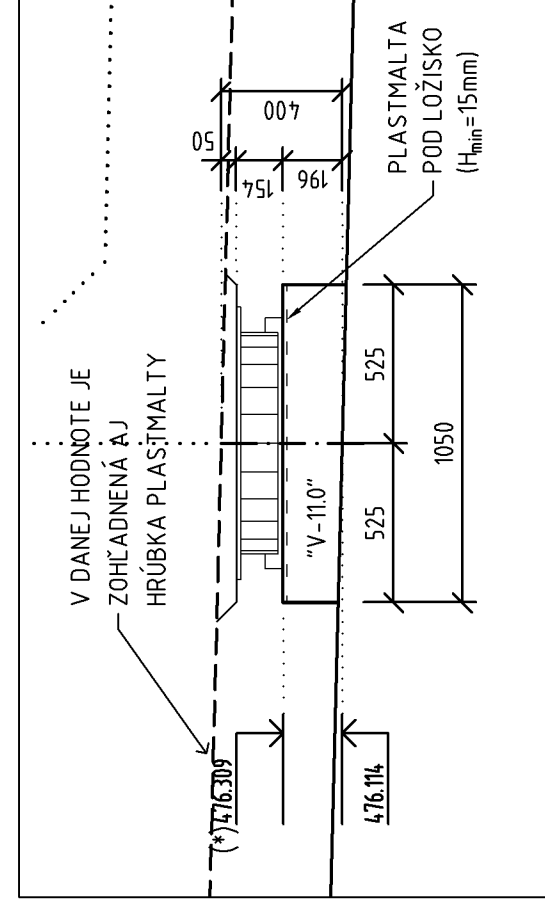
REZ G-G  
M 150



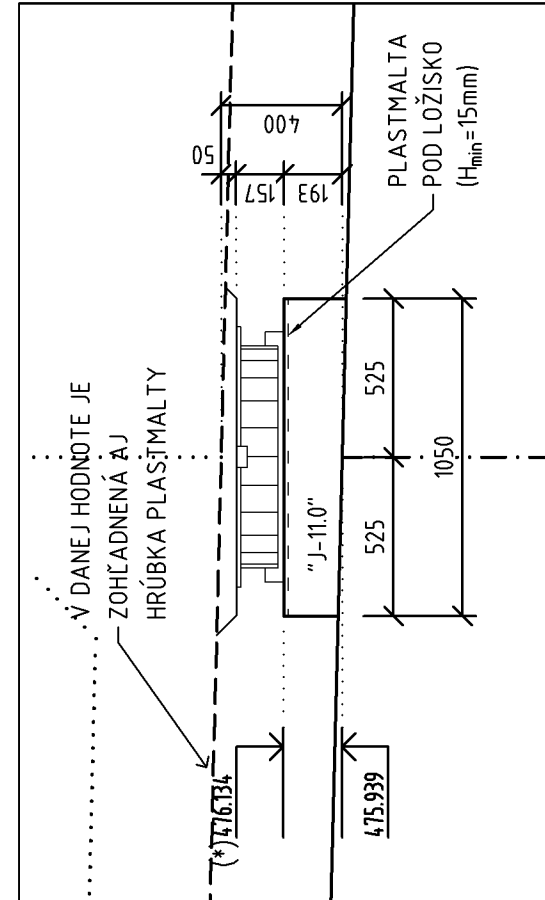
PODORYS  
M 150



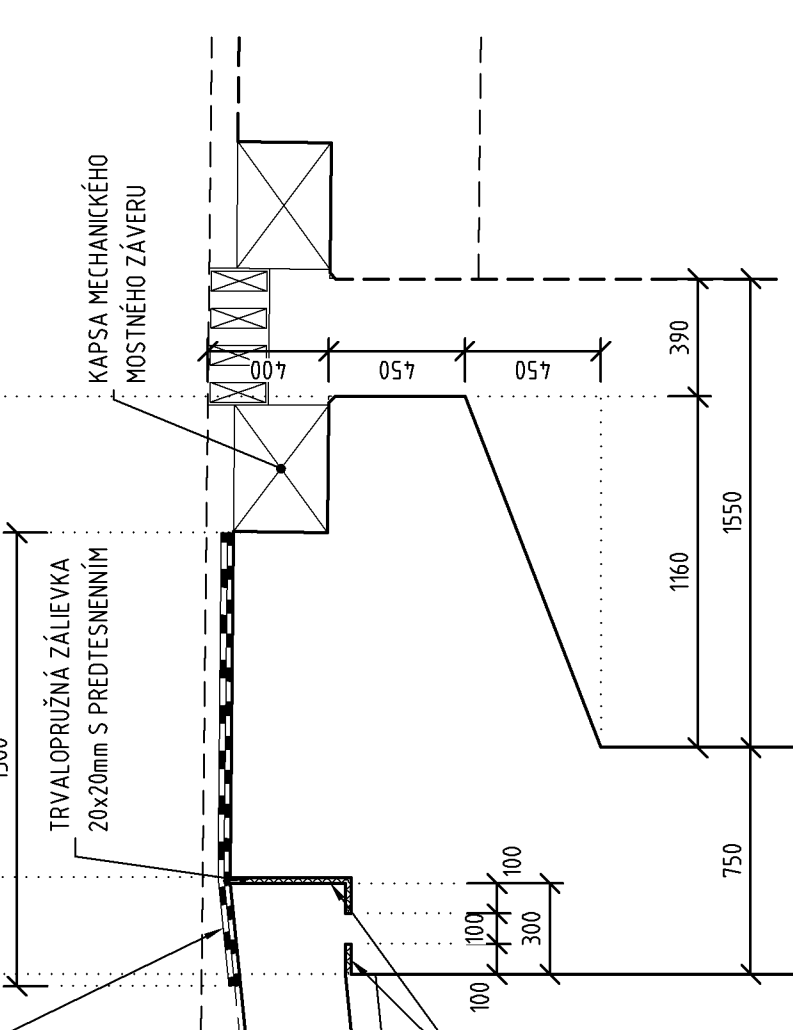
DETAIL "X1"  
M 125



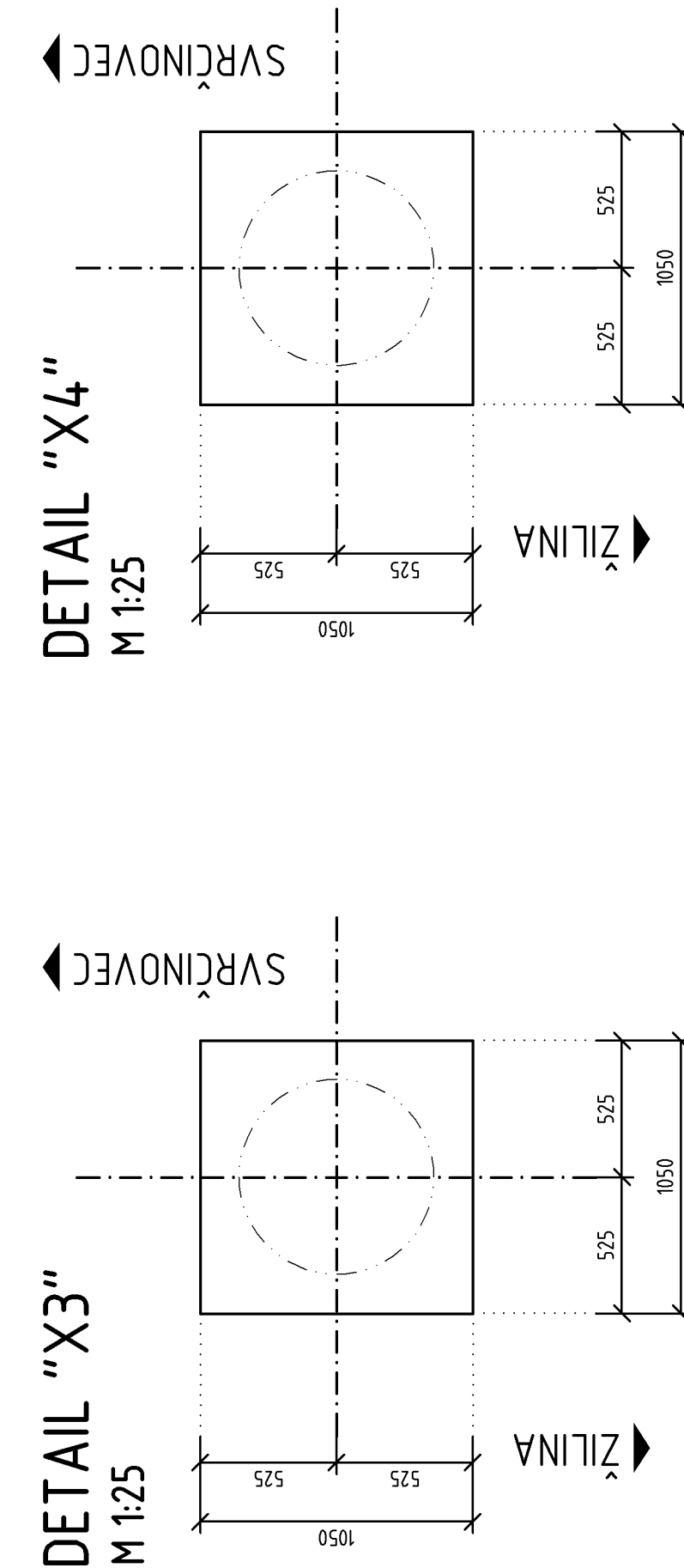
DETAIL "X2"  
M 125



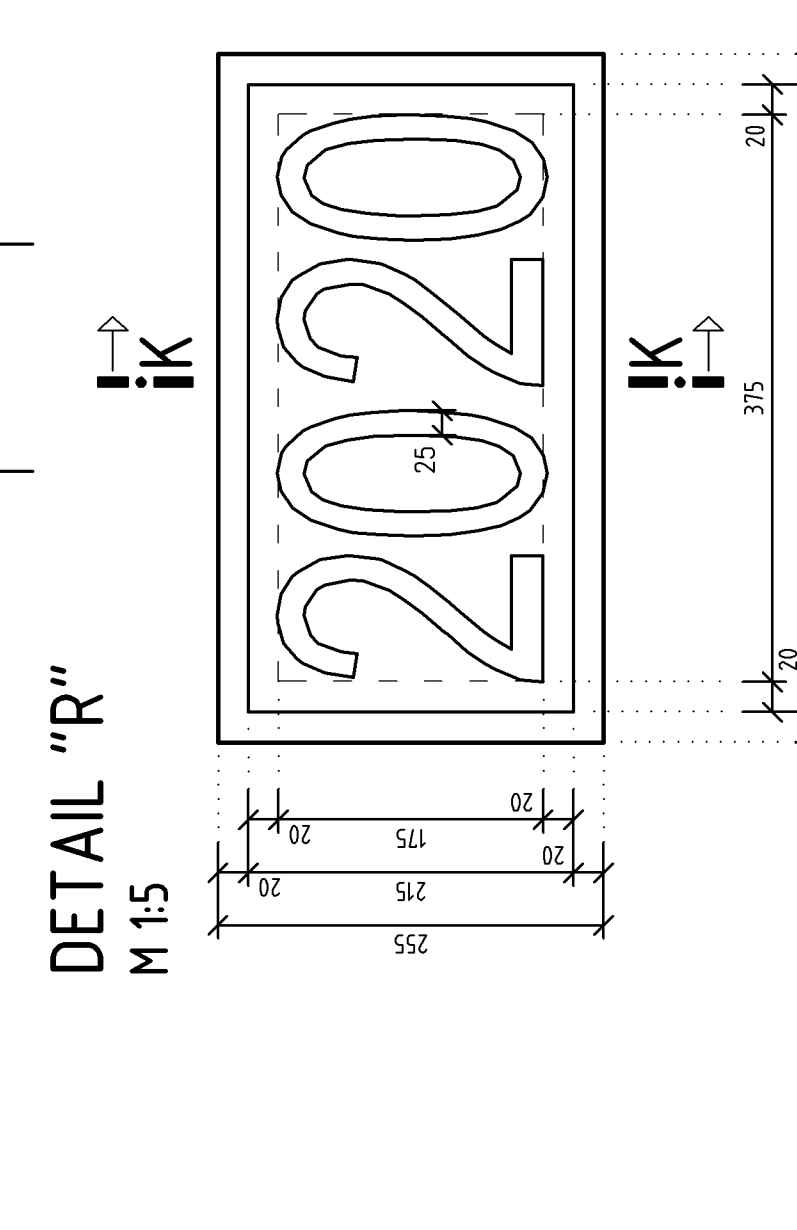
DETAIL "X5"  
M 125



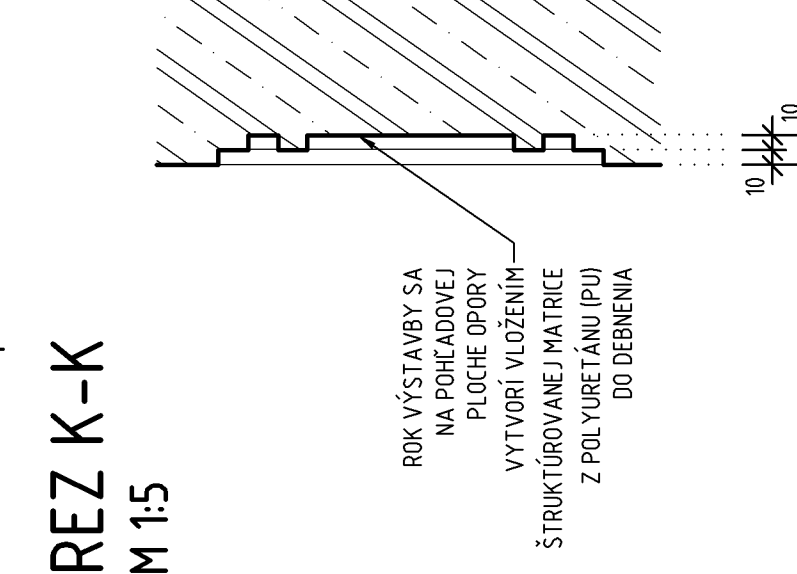
DETAIL "X3"  
M 125



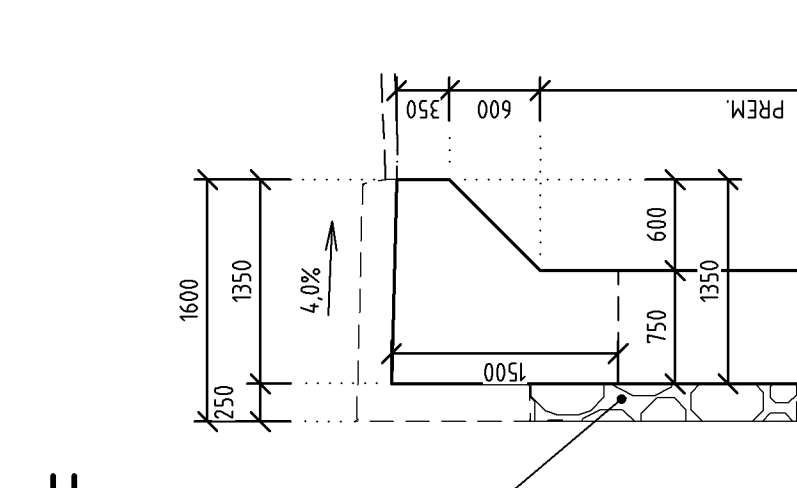
DETAIL "X4"  
M 125



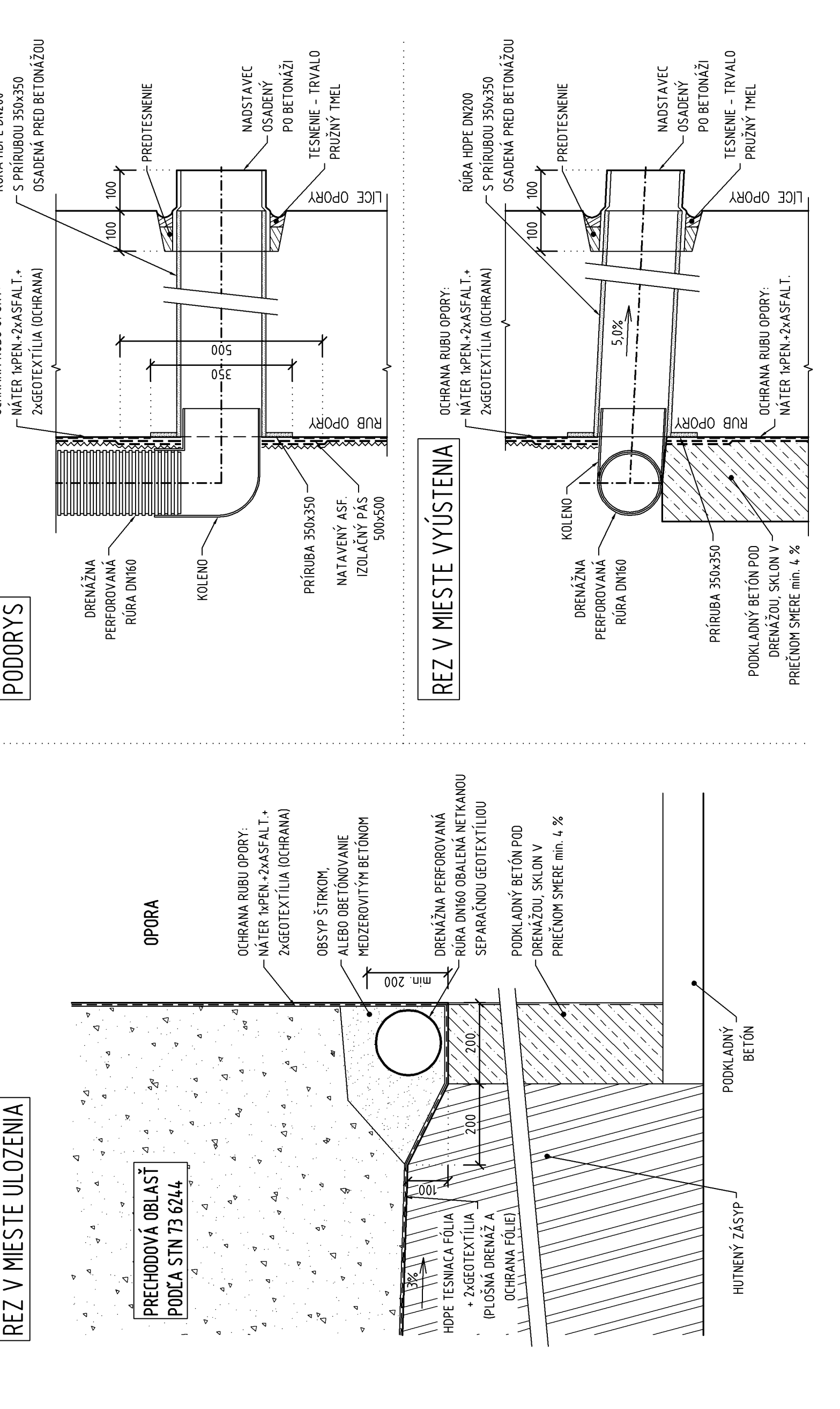
DETAIL "R"  
M 15



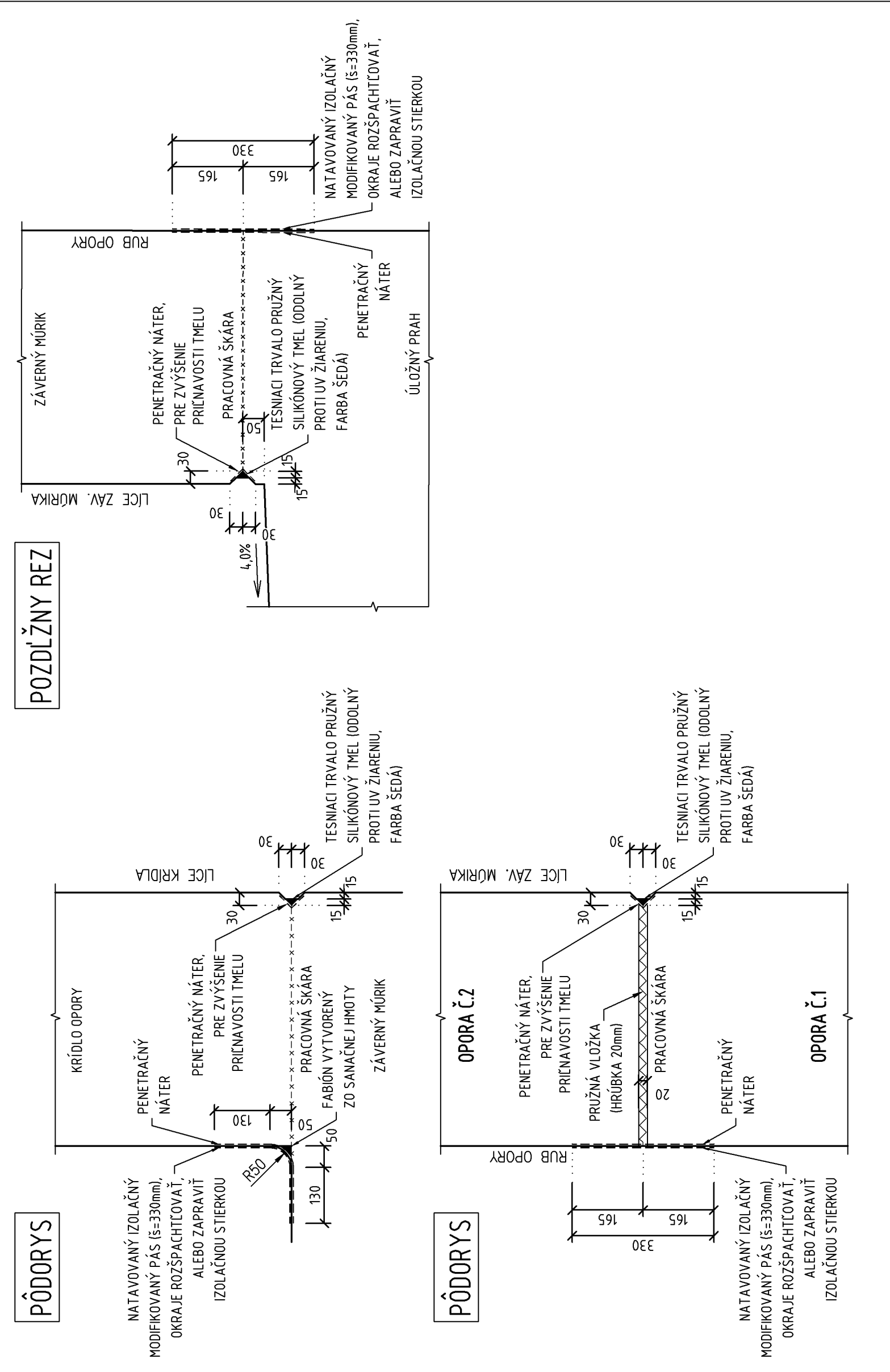
REZ F-F  
M 150



DETAILY V MIESTE ULOŽENIA PERFOROVANEJ RÚRY



DETAILY PRACOVNÝCH ŠKAR



LEGENDA GEODETICKÝCH ZNAČIEK

POZNÁMKY KU GEODETICKÝM ZNAČKÁM:

OZNAČENIE POUŽITÝCH MATERIÁLOV

TYP KONSTRUKCIE	THEDIA BETÓN	MNOŽSTVO
PODKLADNÝ BETÓN	C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53	13 m³
ULIČNÉ POKRYTIE	C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53	155 m²
ZÁČERNÝ MŔKOVÝ OPOR	C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53	445 m²
PREROVÁVACIE DŮSKY	C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53	21 m²
PRÍSTAVKY POD LŮŽISKÁ	C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53	0 m³
BETÓNARSKÁ VÝSTUŽ	B500S, f <sub>yk</sub> =500MPa, hrúbka železníci 8", podľa STN EN 12618	800 kg

POZNÁMKA: PRE VEŠKÝMI MŔKOVÝMI PRÍSTAVKAMI ŽELEZNÝMI ŽEBRÁMI BETÓN. JE NUTNÉ SPRÁVNÝM UMIESTNENÍM A ZATVÁRANÍM ŽELEZNIČNÝCH ŽEBRÁR. JE NUTNÉ SPRÁVNÝM UMIESTNENÍM A ZATVÁRANÍM ŽELEZNIČNÝCH ŽEBRÁR.

POZNÁMKY:

1. VŠETKY KONSTRUKČNÉ ČASTI SÚ ZROBENÉ Z BETÓNU (C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53).
2. VŠETKY KONSTRUKČNÉ ČASTI SÚ ZROBENÉ Z BETÓNU (C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53).
3. VŠETKY KONSTRUKČNÉ ČASTI SÚ ZROBENÉ Z BETÓNU (C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53).
4. VŠETKY KONSTRUKČNÉ ČASTI SÚ ZROBENÉ Z BETÓNU (C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53).
5. VŠETKY KONSTRUKČNÉ ČASTI SÚ ZROBENÉ Z BETÓNU (C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53).
6. VŠETKY KONSTRUKČNÉ ČASTI SÚ ZROBENÉ Z BETÓNU (C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53).
7. VŠETKY KONSTRUKČNÉ ČASTI SÚ ZROBENÉ Z BETÓNU (C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53).
8. VŠETKY KONSTRUKČNÉ ČASTI SÚ ZROBENÉ Z BETÓNU (C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53).
9. VŠETKY KONSTRUKČNÉ ČASTI SÚ ZROBENÉ Z BETÓNU (C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53).
10. VŠETKY KONSTRUKČNÉ ČASTI SÚ ZROBENÉ Z BETÓNU (C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53).

LEGENDA GEODETICKÝCH ZNAČIEK

POZNÁMKY KU GEODETICKÝM ZNAČKÁM:

OZNAČENIE POUŽITÝCH MATERIÁLOV

TYP KONSTRUKCIE	THEDIA BETÓN	MNOŽSTVO
PODKLADNÝ BETÓN	C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53	13 m³
ULIČNÉ POKRYTIE	C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53	155 m²
ZÁČERNÝ MŔKOVÝ OPOR	C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53	445 m²
PREROVÁVACIE DŮSKY	C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53	21 m²
PRÍSTAVKY POD LŮŽISKÁ	C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53	0 m³
BETÓNARSKÁ VÝSTUŽ	B500S, f <sub>yk</sub> =500MPa, hrúbka železníci 8", podľa STN EN 12618	800 kg

POZNÁMKA: PRE VEŠKÝMI MŔKOVÝMI PRÍSTAVKAMI ŽELEZNÝMI ŽEBRÁMI BETÓN. JE NUTNÉ SPRÁVNÝM UMIESTNENÍM A ZATVÁRANÍM ŽELEZNIČNÝCH ŽEBRÁR. JE NUTNÉ SPRÁVNÝM UMIESTNENÍM A ZATVÁRANÍM ŽELEZNIČNÝCH ŽEBRÁR.

POZNÁMKY:

1. VŠETKY KONSTRUKČNÉ ČASTI SÚ ZROBENÉ Z BETÓNU (C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53).
2. VŠETKY KONSTRUKČNÉ ČASTI SÚ ZROBENÉ Z BETÓNU (C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53).
3. VŠETKY KONSTRUKČNÉ ČASTI SÚ ZROBENÉ Z BETÓNU (C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53).
4. VŠETKY KONSTRUKČNÉ ČASTI SÚ ZROBENÉ Z BETÓNU (C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53).
5. VŠETKY KONSTRUKČNÉ ČASTI SÚ ZROBENÉ Z BETÓNU (C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53).
6. VŠETKY KONSTRUKČNÉ ČASTI SÚ ZROBENÉ Z BETÓNU (C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53).
7. VŠETKY KONSTRUKČNÉ ČASTI SÚ ZROBENÉ Z BETÓNU (C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53).
8. VŠETKY KONSTRUKČNÉ ČASTI SÚ ZROBENÉ Z BETÓNU (C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53).
9. VŠETKY KONSTRUKČNÉ ČASTI SÚ ZROBENÉ Z BETÓNU (C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53).
10. VŠETKY KONSTRUKČNÉ ČASTI SÚ ZROBENÉ Z BETÓNU (C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53).

LEGENDA GEODETICKÝCH ZNAČIEK

POZNÁMKY KU GEODETICKÝM ZNAČKÁM:

OZNAČENIE POUŽITÝCH MATERIÁLOV

TYP KONSTRUKCIE	THEDIA BETÓN	MNOŽSTVO
PODKLADNÝ BETÓN	C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53	13 m³
ULIČNÉ POKRYTIE	C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53	155 m²
ZÁČERNÝ MŔKOVÝ OPOR	C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53	445 m²
PREROVÁVACIE DŮSKY	C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53	21 m²
PRÍSTAVKY POD LŮŽISKÁ	C20/25 XC4 XF2 XD1 SSK-C1 0,2-Dm-B-53	0 m³
BETÓNARSKÁ VÝSTUŽ	B500S, f <sub>yk</sub> =500MPa, hrúbka železníci 8", podľa STN EN 12618	800 kg

POZNÁMKA: PRE VEŠKÝMI MŔKOVÝMI PRÍSTAVKAMI ŽELEZNÝMI ŽEBRÁMI BETÓN. JE NUTNÉ SPRÁVNÝM UMIESTNENÍM A ZATVÁRANÍM ŽELEZNIČNÝCH ŽEBRÁR. JE NUTNÉ SPRÁVNÝM UMIESTNENÍM A ZATVÁRANÍM ŽELEZNIČNÝCH ŽEBRÁR.